

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

SDH-IN-22 Preis auf Anfrage TGM-T205261

Artikelname	SDH-IN-22 Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T205261
Hersteller Artikelnummer	T205261
Alternativnummer	TGM-T205261-10MG,TGM-T205261-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SDH-IN-22 (Compound SEZC7) is an inhibitor of succinate dehydrogenase (SDH) with an IC50 of 16.6 µM. It exhibits antifungal properties, effectively suppressing Magnaporthe grisea with an EC50 of 0.5 mg/L....
Molekulargewicht	415.82
Formel	C17H13ClF3N3O2S
Target-Kategorie	Antifungal